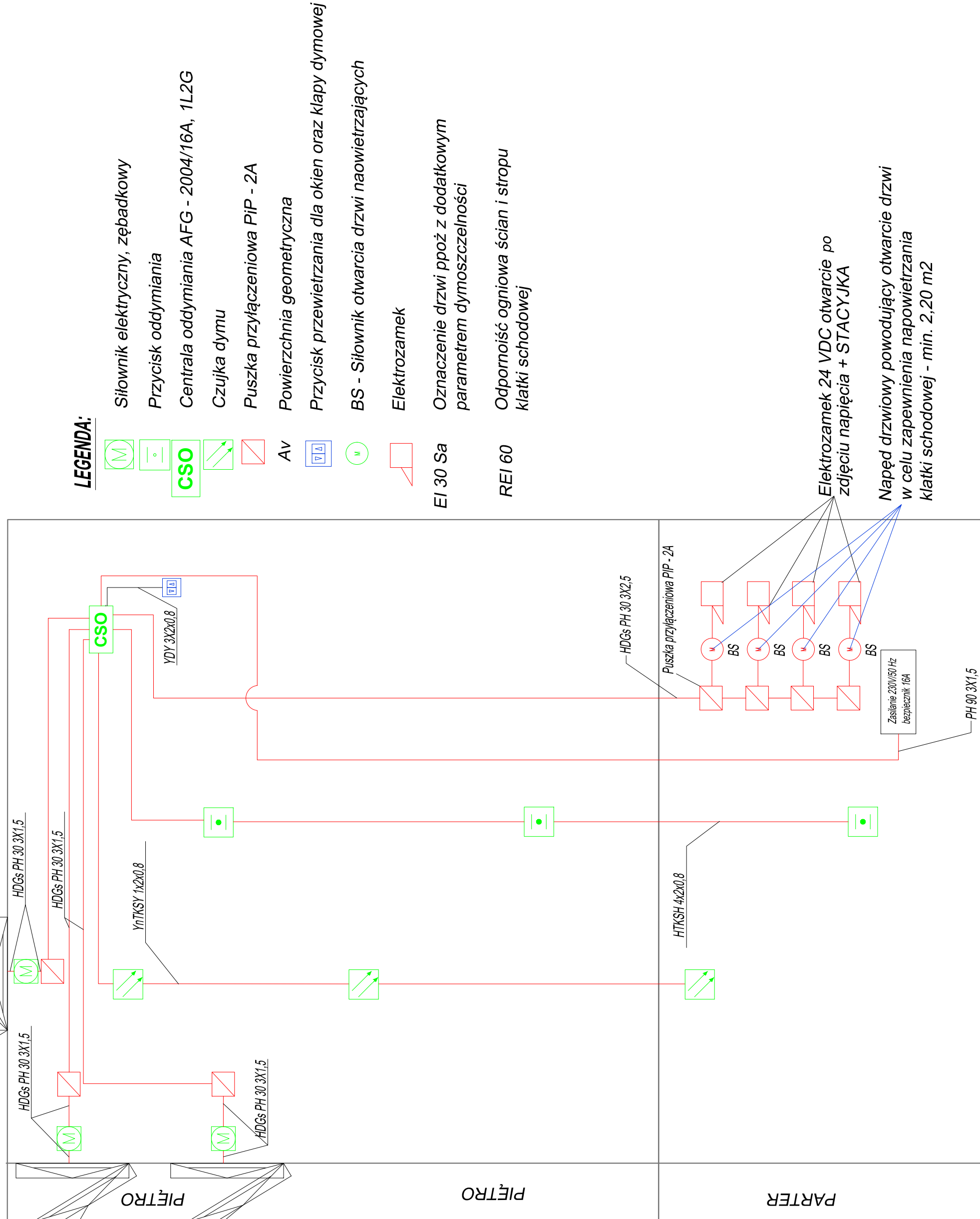


Kłapa oddymiająca certyfikowana

o powierzchni czynnej min. Acz -0,79 m²,
Wymiar: 1000mmx1000mm

Okna certyfikowane o powierzchni czynnej
każdego z okien min. Acz -0,704 m²,

UWAGA: Otwory w ścianie powinny być umieszczone w górnej części klatki schodowej, dolna krawędź otworu powinna znajdować się na wysokości co najmniej 1,80 m powyżej najwyższego biegu schodów lub jednego z dwóch najwyżej położonych spoczników.



Schemat blokowy systemu oddymiania - klatka K1

UWAGA: Zapewnić oddzielne zabezpieczenie w rozdzielni głównej.

UWAGA: Należy doprowadzić zasilanie z przed wyłącznika proż. zespołem kablowym podtrzymującym funkcje w czasie pożaru przez okres min. 90 min.

UWAGA: Wymagana minimalna powierzchnia czynna z przyjętej powierzchni obliczeniowej to: 3,03 m²

Ilość uzyskana na istniejących drzwiach zewnętrznych to 2,6m²

TEMAT:	SCHEMAT BLOKOWY		Data 18.11.2021r.
OBIEKT:	Przedszkole nr 5 "SŁONECZKO"		
LOKALIZACJA:	PRZEDSZKOLE NR 5 "SŁONECZKO" ul. Nowa 23, 64 - 300 Nowy Tomyśl		
OPRACOWAŁ :	mgr inż. Jarosław Sarna		Rysunek nr: 1